

Casa insieme



Thiene · VICENZA



- Commissionato dall'associazione Pegoraro - Romanatti
- Progettista Ing. Carollo Ivano di Zanè
- Realizzato da Sitis srl di Thiene

Questa importante struttura è stata realizzata per accogliere un flessibile numero di associazioni ed attività dedicate al sociale che richiedevano alto livello di comfort, semplicità di utilizzo con ridotto impegno e costi di manutenzione. La soluzione più efficiente è la caldaia a cippato ETA con costi di combustibili fra i più bassi e alta affidabilità che necessita solo dello svuotamento ceneri ogni 3 o 4 mesi con preavviso via mail. Come terminali in ambiente sono stati scelti ventilconvettori a parete Aernova e a canale Kampmann.

Caldaia a Cippato HACK 110 kW

Campo di potenza nominale		kW	33-110
Rendimento con Pellets di legno	carico parz./nom.	%	94,5 / 93,0
Misure d'introduzione L x P x H		mm	930 x 1.700 x 1.703
Peso		Kg	1.334
Contenuto d'acqua		Litri	290
Potenza elettrica assorbita	carico parz./nom.	W	178 / 458

Classe Caldaia 5 secondo la normativa EN 303-5:2012



AE Suntek Veneto s.r.l. · via Della Meccanica, 1 · 36016 Thiene (VI)
www.aesuntekveneto.it · info@aesuntekveneto.it

